(B) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

[®] 公開実用新案公報 (U)

昭59—124524

(全

頁)

¶Int. Cl.³ A 61 F 13/18 A 41 B 13/02

識別記号

庁内整理番号 6737-4C 7149-3B

43公開 昭和59年(1984) 8 月22日

審查請求 未請求

互明小 不調水

包体液処理用品

钞実

願 昭57-156148

竣出 願 昭57(1982)10月15日

沙考 案 者 鈴木磨

川之江市川之江町2666番地

73考 案 者 野崎哲

川之江市金田町半田乙385—1

-- 3

低出 願 人 ユニ・チャーム株式会社

川之江市金生町下分182番地

砂代 理 人 弁理士 白浜吉治



明 細 書

1. 考案の名称

体液処理用品

- 2. 実用新案登録請求の範囲
- (1) 吸収体と、該吸収体の表裏面部を覆うシートとからなり、少なくとも表面部シートが液透過性を有する体液処理用品において、前記表面部シートと前記裏面部シートとが前記吸収体の厚き収体を分がして一体的に接着固定され、かつ該にのからによる前記表面部シートの平面が分かったくとを特徴とする前記処理用品。
- (2) 接着固定部分が吸収体の片面の吸収面積の 20%以下の割合を占めるように存在している実 用新案登録請求の範囲第1項記載の体液処理用品。
- (3) 接着固定部分の該固定は熱溶着手段でなされている実用新案登録請求の範囲第 1 項記載の体 液処理用品。
- (4) 接着固定部分の該固定は疎水性接着剤でなされている実用新案登録請求の範囲第1項記載の

(1)

公開実用 昭和59— 124524



体液処理用品。

3. 考案の詳細な説明

本考案は、おむつ、生理用ナプキンなどの体液 品 処理用の改良に関する。



従来一般に表裏面部シートで覆われる吸収体を 有する体液処理用品が実用に供されており、とれ にば、表裏面部シートと吸収体とは全く固定され ず、吸収体が存在しない周辺部で該両シートが接 着固定されるととによって全体が一体化されたも のと、とれに加えて、該両シートの一方または両 方が水溶性接着剤で接着固定されたものがある。 しかし、後者のものであっても、体液を吸収した とき、あるいは吸収しない状態でも僅かの変形外 力が加わったときには、前記接着固定部分がきわ めて容易に剝離し、実際の使用時には接着一体化 の効果がえられていない。したがって、従来の体 液処理用品は、使用中の変形外力によって、吸収 体が解繊パルプマットである場合には、該マット がきわめて容易に型崩れし、いわゆるダマ状にな ってしまい、また表面部シートが吸収体の表面か



らきわめて容易に遊離するため吸収速度が低下し、かつ表面部シートに体液が過剰に滞留していわゆるベトッキが生じ、さらには使用者の肌に表面部シート状部が常時はりつき、その結果、皮膚炎を起す原因ともなっている。

本考案の目的は、前述のどとき欠点を解消する
ととができる体液処理用品を提供するととにあり、
その目的を達成するための本考案の要旨は、吸収
体と、該吸収体の表裏面部を獲うシートとからなり、少なくとも表面部シートが液透過性を有する
体液処理用品において、前記表面部シートとが前記を収収体を介していて、放送していて、は、かの関連を対していて、は、かのでは、から、ないのでは、から、ないのでは、から、ないのでは、から、ないのでは、から、ないのでは、ない

さらに本考案を図示の実施態様にもとづいて説 明すると、以下のとおりである。

第1図は本考案にかかる体液処理用品の外観図、 第2図は第1図X-X線における拡大断面図、第



3 図は第1 図 X - X 線における別の態様の拡大断面図である。

また吸収体2、液透過性シート3、前記液不透 過性シートは、従来一般に使い捨ておむつ、生理 用ナプキンなどにおいて用いられる素材からなっ

ることも従来のものと同じである。

1300



ている。たとえば、吸収体2としては、解機パルプ、これに水不溶性にして吸水性を有する粉末状ポリマーが混合されたものなど、液透過性シート3としては、不織布、和紙、化繊紙などが、前記液不透過性シートとしては、合成樹脂フィルム、該フィルムと不織布または紙とのラミネート、いわゆる防水紙などがそれぞれ用いられる。

第2図に示されている態様の処理用品1においては、液透過性シート3の表面部3aと裏面部3bとが吸収体2の厚さ方向に部分的に喰込む状態で互に直接接着固定されている。

第3図に示されている態様の処理用品1においては、液透過性シート3の表面部3aと裏面部3bとが吸収体2の厚さ方向に部分的に喰込む状態で吸収体2を介して接着固定されている。

前記何れの態様の処理用品1においても、接着固定部分4は、表面部3 a、裏面部3 b の平面から陥没している。このような陥没状態は、処理用品1をその厚さ方向に表裏面部から機械的に押圧することによって形成され、接着固定部分4 の該

(5)



固定は、体液で容易に剝離しないように熱溶着手段、疎水性接着剤の何れかでなされる。接着固定部分4は、吸収体2の表裏面の一方の吸収面積の20%以下の割合を占めるように存在しているとか好ましく、20%以上の場合には、処理用品1の吸収性、柔軟性が低下する。接着固定部分4の型態は任意であって、たとえば、第4図に示されているごとき模様を有するものが付与される。

上述のどとき構成を有する本考案によれば、表裏面部シートが部分的に一体的に接着固定され、その接着固定部分が、体液処理用品の湿潤下でも、の抵抗酸処理用品に変形外力が加わったなまったが、別離することがなら遊離することを表面が有する欠点がことが、では、これの平のでは、前記接着固定部分は、使用者の肌に接着しているから、使用者の肌に接着しているととをないなどの効果を有し、実用に供してきわめて有益である。

158

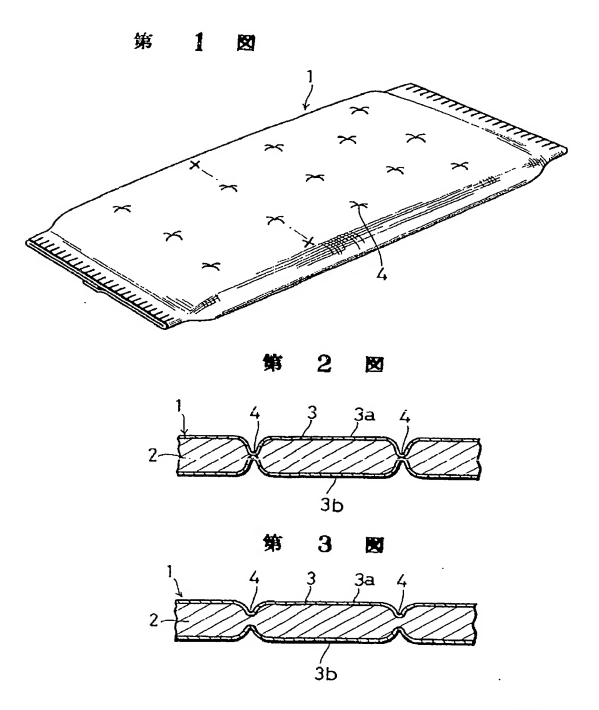
4. 図面の簡単な説明

第1図は本考案にかかる体液処理用品の外観図、第2図は第1図X-X線における拡大断面図、第3図は第1図X-X線における別の態様を示す拡大断面図である。

1 … 体液処理用品、 2 … 吸収体、 3 … 液透過性シート、 4 … 接着固定部分。

代理人 弁理士 白 浜 吉 治

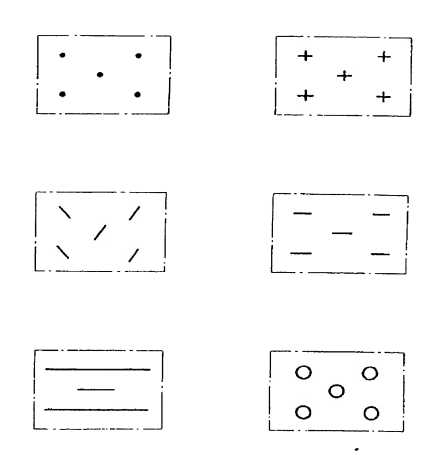
公開実用 昭和 59— 124524



160

代理人弁理士 白 浜 吉 治 実問59-124524

第 4 图



手 続 補 正 書 (方式)

昭和59年3月19日

特許庁長官 若杉和夫 殿

1. 事件の表示



昭和 57 年実用新築登録 颐 第 1 5 6 1 4 8 号

- 2. 考案の名称 体液処理用品
- 3. 補正をする者 事件との関係 実用新案登録出願人

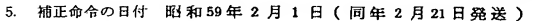
フリガナ

フリガナ 氏 名(名称) ユニ・チャーム株式会社

4. 代 理 人

住 所 東京都港区新橋 3 丁目12番10号 馬場ビル

氏 名 (6626) 弁理士 白 浜 吉 治



- 6. 補正により増加する発明の数
- 7. 補正の対象

「図面の簡単な説明」の欄

8. 補正の内容

別紙の通り



実問59-124524

図面の簡単な説明の欄を次の通り袖正する。 明細書第7頁第5行の「大脚面図」の次に、 「、第4図は接着固定部分の型態例を示す平面図」 を加入する。

(